

アルミ合金製 CSBC(CMT)作業台

256型・266型・276型・255型・265型・275型・376型・396型

組立説明書

このたびは、CSBC(CMT)作業台をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
この作業台を安全に使っていただくために、注意事項をよく読み、組立手順に従って組み立ててください。

注意事項

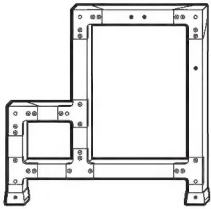
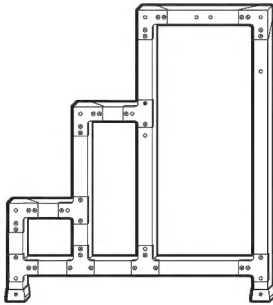
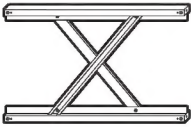
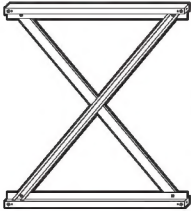
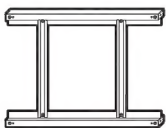
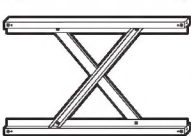


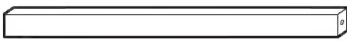



- 組立前に、部品数量を確認してください。
- 組立は平坦な床で行ってください。
- 六角ボルトを締め過ぎると、破断することがあります。
- 組立後、もう一度ボルトの締め忘れを確認してください。

● 部品表

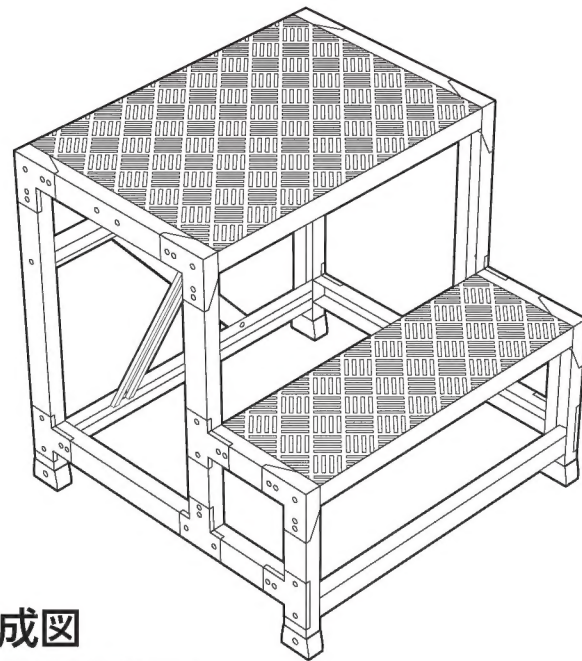
必要工具 M6スパナ

オプション部材

手摺・移動用キャスターを用意しています。
ご要望の際は販売店にご相談ください。

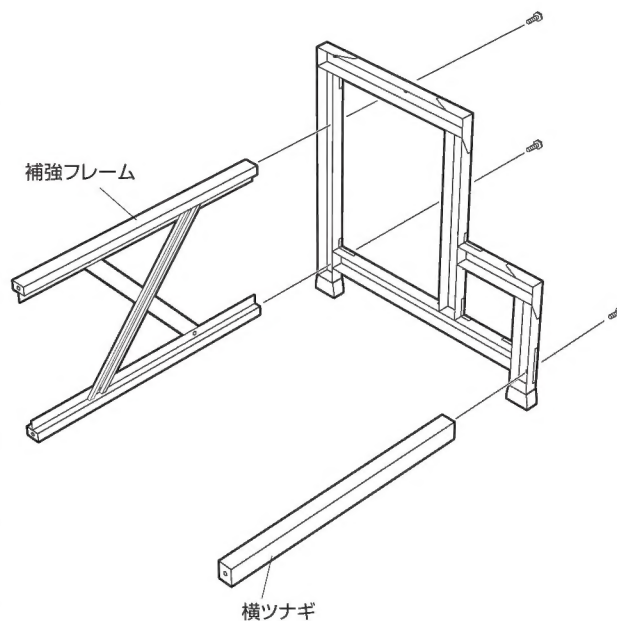
| 部品名 | CSBC(CMT) 部品図 | | CSBC(CMT) 部品数量 | |
|--------------------|---|--|--|--|
| | | | 256型・266型・276型・255型・265型・275型 | 376型・396型 |
| 側面パネル (L)(R) 有り | (256型・266型・276型・255型・265型・275型)  | (376型・396型)  | 2 | 2 |
| 補強フレーム | (256型・266型・276型)  | (376型・396型) (大)  | 1 | (大) 1 |
| | (255型・265型・275型)  | (小)  | | (小) 1 |
| 足場板 | (大)  | (小)  | (大) 1 | (大) 1 |
| | | | (小) 1 | (小) 2 |
| 横ツナギ |  | | 1 | 1 |
| ボルトセット |  座金組込み六角ボルト  組立説明書  取扱説明書 | | 座金組込み六角ボルト (M6×20) 18ヶ 組立説明書 1部 取扱説明書 1部 | 座金組込み六角ボルト (M6×20) 26ヶ 組立説明書 1部 取扱説明書 1部 |

CSBC (CMT) 256型・266型・276型 255型・265型・275型

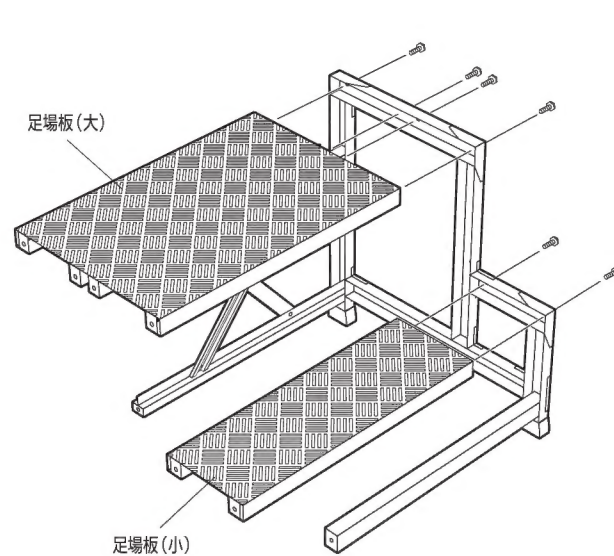


完成図
(上図は266型です。)

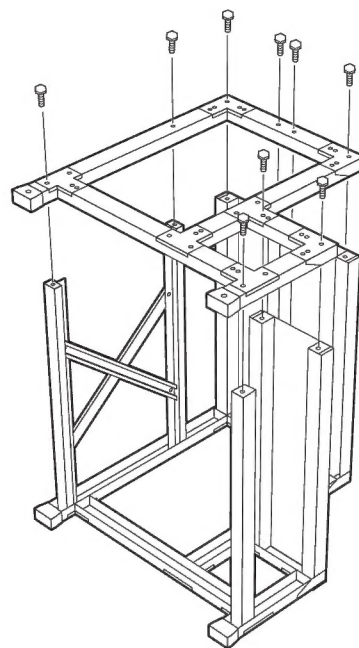
- 1 側面パネルに、補強フレーム1枚、横ツナギ1本を付属の座金組込み六角ボルトで仮止めします。



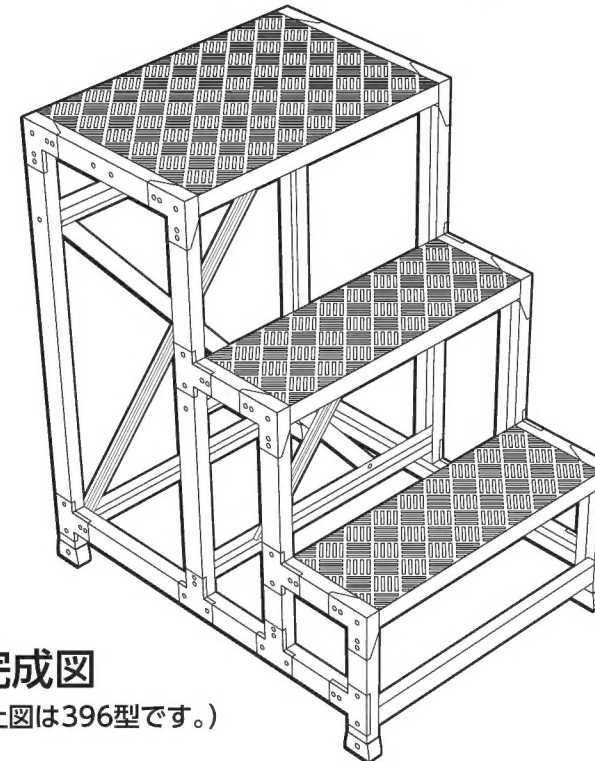
- 2 足場板(大)1枚、および足場板(小)1枚を付属の座金組込み六角ボルトで仮止めします。



- 3 仮止めした側面パネルを地面に倒し、もう片方の側面パネルを、座金組込み六角ボルトで仮止めします。座金組込み六角ボルトのつけ忘れが無いが確認した後、M6用スパナで締め付けてください。

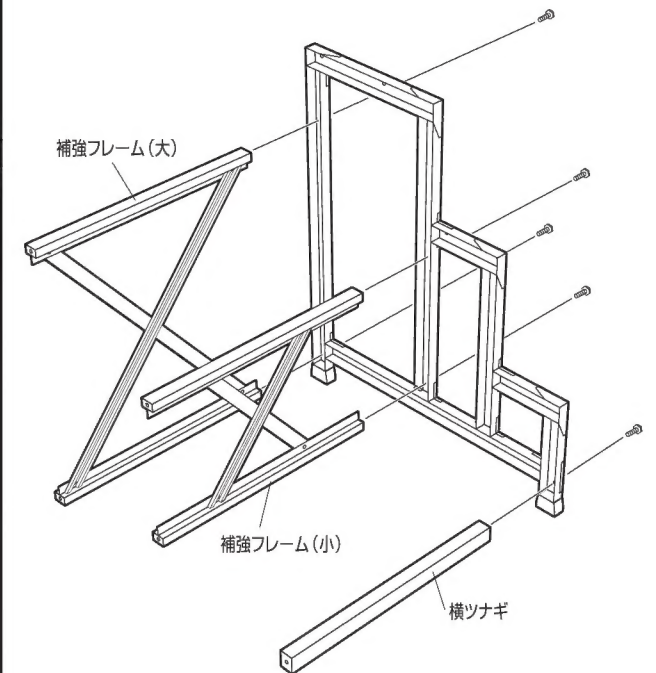


CSBC (CMT) 376型・396型

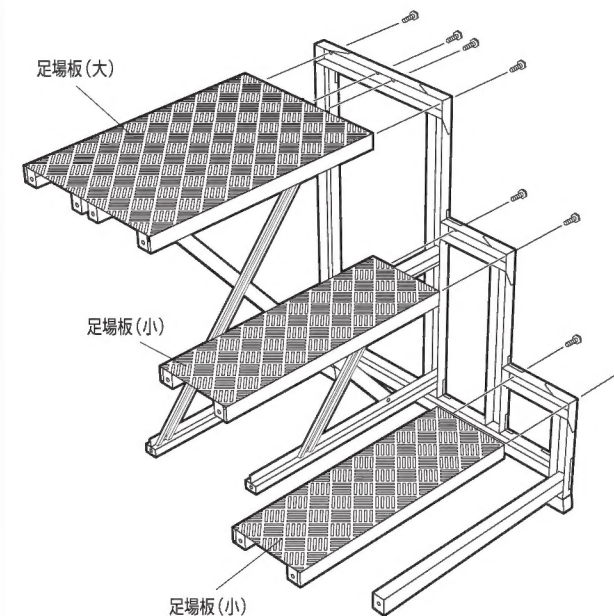


完成図
(上図は396型です。)

- 1 側面パネルに、補強フレーム(大)1枚(小)1枚、横ツナギ1本を付属の座金組込み六角ボルトで仮止めします。



- 2 足場板(大)1枚、および足場板(小)2枚を付属の座金組込み六角ボルトで仮止めします。



- 3 仮止めした側面パネルを地面に倒し、もう片方の側面パネルを、座金組込み六角ボルトで仮止めします。座金組込み六角ボルトのつけ忘れが無いが確認した後、M6用スパナで締め付けてください。

